



Nettoyant spécial pour l'industrie du cuir

- AQUA STRIP élimine avec efficacité les résines émulsionnantes, les substances grasses, les peintures et colorants, les colles et les résines de finition des cuirs.
- Pouvoir solvant : Dissout en profondeur la peinture de caséine et les vernis, ainsi que les résines de finition figurant couramment sur les cuirs et dans les usines de traitement de cuir.
- Sans danger : N'endommage pas les matériaux traités.
- Spécifique : Grâce au nouveau processus de tannage, facilite le recyclage et la réutilisation des cuirs déjà utilisés.

APPLICATION

Spécialement conçu pour l'industrie du cuir, pour le traitement du cuir.

MODE D'EMPLOI

Re-tannage:

Diluer à 5 - 7% dans l'eau.

Plus précisément dans les proportions suivantes :

Pour 100 kg de cuirs secs utiliser 400 litres de l'eau avec 20 litres de produit.

Laisser tourner les foulons pendant 2 à 4 heures, selon le cas.

Nettoyage des machines et appareils :

Diluer avec de l'eau à 20 - 30%, selon besoin. Rincer abondamment toujours après nettoyage.

CONDITIONS D'EMPLOI

Pour toute autre information se reporter à notre fiche de données de sécurité.

SPECIFICATION

Aspect : Liquide Couleur : Incolore Odeur : Caractéristique Densité à 20°C : 0,978 g/cm³ Miscibilité à l'eau : Solvable

COV : 61,54% Point d'éclair : 65°C pH (pur) : 9,4 ± 0,5

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente fiche technique peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

Version: 9354-0714

ZEP INDUSTRIES B.V.